

Examinez la solution de flux de production unique la plus complète de l'industrie !
Fonctions de MicroPress Pro Series 7.5.

L'offre globale EFI propose des solutions pour améliorer votre productivité et augmenter vos bénéfices. Pour en savoir plus www.efi.com.

Fonction	Prodigy	Professional	Production
	Pilote un seul moteur	Regroupe jusqu'à 4 appareils	Peut piloter jusqu'à 12 appareils et regrouper 8 moteurs
TruePrint	●	●	●
TrueCluster	N/A	●	●
TrueRecover	●	●	●
MicroPress RIP	●	●	●
PowerRIP	N/A	○	●
TruePCL	○	○	●
TrueColor/TrueImage*	●	●	●
ColorWise Spot-On*	●	●	●
TrueEdit	●	●	●
Remote TrueEdit (3 Licenses)	○	●	●
TrueScript	○	○	●
Archivage automatique	●	●	●
Annotations	●	●	●
OCR	○	○	●
Calcul de la consommation de toner	●	●	●
Exportation d'infos de tâches vers des outils de facturation tiers	●	●	●
MicroSpool	○	●	●
Microlmager	○ *(PC séparé)	○ *(PC séparé)	●
Hot Folders	●	●	●
SoftProof	●	●	●
Digital StoreFront	○ *(PC séparé)	○ *(PC séparé)	○ *(PC séparé)

● = Standard ○ = En option

* TrueColor et ColorWise Spot-On pour périphériques couleur. TrueImage pour N&B.

Auto-Count, Bliss, Changing the Way the World Prints, ColorWise, Command WorkStation, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, EDOX, EFI, Fiery, le logo Fiery, Fiery Driven, le logo Fiery Driven, OneFlow, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, PrintSmith Site, Prograph, Proteus, RIP-While-Print, Setting the Standard in Digital Printing, Ultravu et VUTEK sont des marques déposées d'Electronics for Imaging, Inc. auprès du « U.S. Patent and Trademark Office » et/ou dans certaines juridictions en dehors des États-Unis. Bestcolor est une marque déposée d'Electronics For Imaging GmbH auprès du « U.S. Patent and Trademark Office ». AutoCal, Balance, BioVu, BioWare, Build, ColorCal, Digital StoreFront, Estimate, Fiery Link, Fiery Prints, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Jetrion, Logic, MicroPress, PhotoXposure, Printcafe, PrintSmith, PSI, PSI Flexo, Remoteproof, RIPChips, Scan, Screenproof, SendMe, Splash, Spot-On, UltraTex, UV Series 50, VisualCal, WebTools, le logo EFI, le logo Fiery Prints et Essential to Print sont des marques d'Electronics for Imaging, Inc. Best, le logo Best, Colorproof, PhotoXposure, Remoteproof et Screenproof sont des marques de Electronics For Imaging GmbH. Tous les autres termes et noms de produits peuvent être des marques commerciales ou déposées de leurs propriétaires respectifs et sont reconnus en tant que tels dans les présentes. © 2007 Electronics for Imaging

EFI France Sarl, Immeuble Atria, 5 place des Marseillais
94227 Charenton-le-Pont Cedex. France

tel +33 [0]1 41 79 00 00
fax +33 [0]1 43 75 87 77

www.efi.com

U218.11.07_FR



Vitesse
Productivité
Performances

Produisez des documents complexes plus rapidement et plus efficacement



Dans le paysage concurrentiel actuel, les entreprises sont confrontées au défi permanent que représente la production de gros volumes de documents dans des délais les plus brefs avec des flux complexes. MicroPress 7.5 aide les environnements d'impression à la demande de volumes moyens à élevés à optimiser leur investissement en équipement. Il offre un système de production de documents numériques rapide, à haute performance, permettant la production de documents complexes, à courts tirages, en couleurs ou en noir et blanc. La solution est équipée d'une interface utilisateur intuitive, d'outils de retouche de dernière minute, d'une automatisation du flux de production, ainsi que de fonctionnalités qui dynamisent la productivité en périodes de pointe.

Obtenez une productivité hors pair

Les serveurs Production, Professional et Prodigy MicroPress permettent d'optimiser la productivité dans des environnements de production exigeants. La solution comprend des outils de préparation qui offrent un rendement amélioré et une qualité inégalée. Sa conception flexible et modulaire, permet de faire face aux exigences futures et d'intégrer des RIP et fonctions logicielles supplémentaires.

Étendez la fonctionnalité couleur de la solution

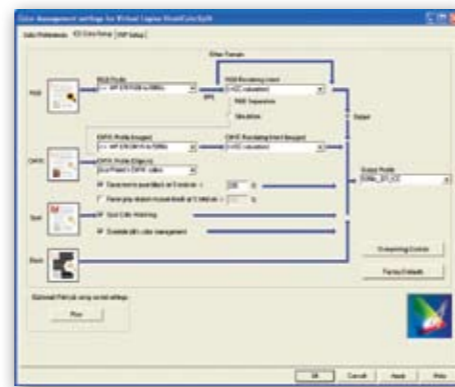
TrueColor de MicroPress étend la fonctionnalité couleur des utilisateurs grâce à plusieurs fonctionnalités. L'outil Retouche d'image constitue une manière intuitive de régler rapidement les couleurs grâce au contrôle à l'écran. Gammatic se charge d'étalonner un seul ou plusieurs périphériques en grappes, en référence à une norme universelle pour produire des couleurs régulières. ConTune garantit que les documents imprimés par plusieurs moteurs seront identiques.

Pour une couleur haute qualité plus précise, l'interface utilisateur graphique de gestion des couleurs de TrueColor confère aux utilisateurs une maîtrise totale, en leur permettant de sélectionner des profils ICC et une intention de rendu pour chaque type d'image. Le Processeur de profils ICC permet aux utilisateurs de gagner du temps en reconnaissant automatiquement les couleurs RVB, CMJN, LAB et les tons directs et en assurant leur mise en correspondance avec les valeurs CMJN adéquates pour chaque imprimante. La nouvelle fonction de la solution Spot-On avec couleurs de remplacement d'EFI reproduit de manière précise les couleurs nommées sur les imprimantes pour des logos et papiers à en-tête parfaits, garantissant des couleurs d'entreprise à chaque fois.

MicroPress propose TrueCurves, un outil permettant de simplifier la création de courbes avec la souris ou par des points d'ancrage pour un réglage fin et perfectionné. Il offre également plusieurs émulations d'épreuve par imprimante, permettant à un même moteur de produire plusieurs épreuves en sélectionnant des files d'impression avec différentes configurations de couleurs.



La modification des couleurs dégage une impression finale d'exception.



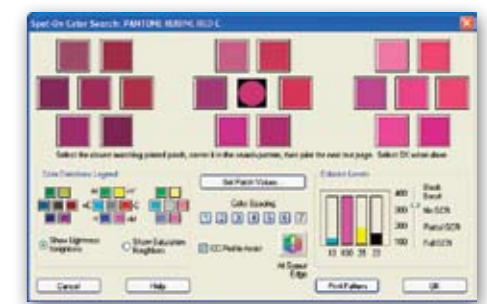
La configuration des couleurs ICC produit des couleurs plus précises et plus homogènes.



Utilisez des outils de professionnels pour accélérer votre production prépresse numérique

Dans le monde de l'impression à la demande, les modifications de dernière minute sont inévitables. MicroPress offre de nombreux outils prépresse. Son interface augmente l'efficacité de l'opérateur, en offrant des fonctions de contrôle des périphériques dans une interface unique associé à différents moteurs.

Pour une productivité améliorée, TruePrint pilote chaque moteur à sa vitesse nominale, indépendamment de la complexité ou du nombre de pages d'un document. TrueRecover augmente la performance du moteur en détectant automatiquement les erreurs dans une page ou dans une tâche et en permettant la reprise de l'impression après incident sur un ou plusieurs périphériques. TrueCluster augmente la sortie du moteur en imprimant plusieurs tâches rapidement et simultanément, alors que PowerRIP permet une augmentation du rendement en autorisant le traitement simultané de plusieurs fichiers et en éliminant les goulets d'étranglement.



EFI Spot-On optimise l'impression des couleurs nommées.

Profitez des outils de préparation pour simplifier vos flux de production

TrueEdit de MicroPress simplifie de façon spectaculaire les flux de production en automatisant les opérations telles que l'assemblage manuel, l'insertion d'onglets, la numérotation de documents et la création de brochures. Sa suite d'outils prépresse permet aux opérateurs de modifier des documents qui ont déjà été rippés avant l'impression.

Tab Editor permet aux utilisateurs de modifier et de mettre à jour des onglet. Tab Builder accélère le processus de production des documents, en facilitant la création d'intercalaires et le positionnement du texte sur l'onglet.

MicroPress permet aux opérateurs de visualiser rapidement la mise en page du document et de faciliter les réglages des pages et l'insertion des onglets, ce qui représente un gain de temps non négligeable. La fonction Sélection des supports par page permet aux utilisateurs de sélectionner des supports pour différentes pages, groupes de pages par taille et type de support. MicroPress propose un vaste catalogue de supports avec affichage WYSIWYG des documents et contrôle par page et par chapitre.

Bénéficiez des fonctions avancées de gestion des tâches

Les fonctions avancées de gestion des tâches de MicroPress offrent un contrôle complet du moteur pour optimiser tous les flux de production à l'aide d'outils tels que TrueScript, qui automatise les tâches récurrentes.

Le PrintStation Manager de nouvelle conception est fourni avec une interface utilisateur graphique qui augmente la productivité tout en réduisant le temps d'apprentissage.

Le catalogue de supports permet d'importer, d'exporter et de gérer les entrées de supports en utilisant une terminologie connue des utilisateurs. Grâce à lui, une intégration transparente avec EFI Digital StoreFront™ est possible. MicroPress dispose de la fonction de séparation des pages noir et blanc et couleur permettant de diriger automatiquement les pages vers des périphériques appropriés, ce qui supprime l'assemblage manuel et réduit les coûts.